# Упаковщик вакуумный

## Henkelman Marlin 90 II

#### Основные характеристики

Тип установки напольный Количество камер 1 камера Длина планки 320 мм

Двойная запайка

Производительность

насоса  $63 \,\mathrm{M}^3/\mathrm{Y}$ 

Размеры камеры 990х320х100 мм

Напряжение 380 В

Мощность от 2.4 до 3.1 кВт

 Ширина
 1065 мм

 Глубина
 480 мм

 Высота
 960 мм

 Вес (без упаковки)
 142 кг

 Вес (с упаковкой)
 204 кг

Страна-производитель Финляндия



#### Описание

Аппарат Henkelman Marlin 90 II позволяет создать вакуумную упаковку для различных типов продуктов, от мяса и рыбы до овощей и сыров, а также для фармацевтической, электронной и прочей непищевой продукции. Такой метод упаковки позволяет предотвратить попадание бактерий, тем самым увеличивая срок годности, сохранить необходимый уровень влаги и уберечь от заветривания.

Упаковщик найдет применение в заведениях розничной торговли, местах общественного питания, аптеках и т.д.

#### Особенности:

Цифровое управление:

Управление по времени

Временной датчик

Автоматическое программирование

10 предустановленных программ

Цифровая программа обслуживания помпы

Автоматическое напоминание замены масла

Счетчик работы машины

Кнопка "СТОП" для частичной или полной остановки цикла

Функция мягкого обжима - контролируемая декомпрессия для защиты продукта и упаковки

Полностью из нержавеющей стали

Вакуумная камера глубокой вытяжки с закругленными углами для оптимальной гигиены

Прозрачная крышка

Легкосъемные беспроводные запаечные планки

Вставки для регулирования высоты вакуумной камеры

Дополнительные характеристики:

Продолжительность цикла: 15-40 сек.

Примерный расчет производительности: 450 пакетов 160х250 мм / час

Длина сваривающей планки: 2х 320 мм

Максимальный размер продукта: 320х890 мм

Размер укладочного стола: 320x890 мм Габариты в упаковке: 660x1230x1160 мм

### Опции (заказываются отдельно):

Сенсорный датчик:

Давление вакуума и газа в процентах для более точных и постоянных результатов упаковки

Автоматическое программирование

10 предустановленных программ

Функция Вакуум плюс

Сенсорный датчик быстрой остановки Н2О:

Давление вакуума в процентах и определяет точку кипения продукта

Для уменьшения времени цикла и защиты продукта

Функция газозаполнения - впрыск пищевого <mark>газа для защиты продук</mark>та и увеличения сроков годности Запайка-обрезка:

1х 3,5 мм выпуклая запаечная струна

1х 1,1 мм круглая обрезная струна с н<mark>езависимо</mark>й временной настройкой (для обрезки лишнего края всех типов пакетов)

Широкая запайка: 1х 8 мм широкая струна

Биактивная запайка - нижняя и верхняя запае<mark>чные планки по 5 мм для ш</mark>ирокой надежной запайки (алюминиевых и толстых пакетов)

Наклонная вставка для эффективной упаковки жидких продуктов

Сервисный набор для стандартного обслуживания

Специальное исполнение машины для отдельных продуктов или условий